



FAREN
chemical
industries

innovative
solutions

Headquarter&factory

Corso Europa, 85/91
20020 SOLARO (MI)

Tel. +39 02963020
Fax +39 0296302371
info@faren.com
www.faren.com

España

Faren Industrias Químicas, SAU
Distribuidor Oficial

Tel. 900 827 233
farenes@faren.com
www.faren.com.es



¿POR QUÉ?

REFLECTANTES

Esmaltes efecto espejo

REFLECTANTES es un esmalte brillante que se adhiere sobre cualquier superficie. Para interior.

REFLECTANTES es un esmalte metálico leaving a base de resinas especiales para la decoración de superficies y objetos en los que se busque un acabado similar al cromado. Secado rápido, efecto espejo, buena cobertura, resistente a la luz solar, no amarillea, libre de pigmentos compuestos por metales pesados y gases considerados nocivos para el ozono.

APLICACIONES PRINCIPALES: Madera, Mimbre, Superficies ferrosas, Aluminio, Latón, Cobre, Bronce, Piedra, Terracota, Papel, Cartón, PVC.

Apariencia y acabado	Efecto espejo (Cromado – Dorado)
Rendimiento teórico (m ² /400ml)	1-1,2 en función del color y la superficie
Vida almacén embalaje intacto	24 meses
Seco al tacto	Unos 15 minutos aprox.
Seco en profundidad	24h aprox., dependiendo del espesor aplicado
Exterior - Interior	Para interior
Colores	Oro - Plata
Embalaje	Aerosol spray 400ml – 6 unid. por caja

¿CÓMO?

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: La superficie debe estar siempre limpia y seca, y de manera preventiva deben estar tapadas aquellas partes que no se tratarán. El número de pasadas recomendadas va siempre en función de la absorción normal de la superficie. En superficies con mayor absorción se requieren más pasadas. En algunas situaciones es recomendable utilizar una imprimación con Primer.

CICLO DE APLICACIÓN: Utilizar el aerosol a 20-25°C, agitar el aerosol durante unos minutos, pulverizar a unos 18/25cm de distancia de la superficie a tratar, mantener en posición vertical. Para obtener una aplicación homogénea del producto, se recomienda agitar el aerosol de ven en cuando durante su uso. Aplicar con pasadas ligeras y cruzadas, primero en vertical y luego en horizontal.

CONSEJO PRACTICO: Con temperaturas frías calentar previamente el aerosol en agua caliente a una temperatura de 20-25°C. No utilizar otras fuentes de calor como llamas, radiadores, chimeneas, estufas, luz solar, superficies calientes, etc. No aplicar en presencia de humedad excesiva y a temperaturas inferiores a 15°C. Eliminación de pintura con acetona y/o diluyente nitro.

Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y posibilidades de uso que conocemos. En general, sin embargo, no es posible deducir ninguna obligación o responsabilidad legal de estos datos.

FORMATOS

Código producto

7VH400 – Dorado
7VI400 – Cromado

Envase

Aerosol de 400 ml
Aerosol de 400 ml

Confecciones

Caja de 6 unid.
Caja de 6 unid.